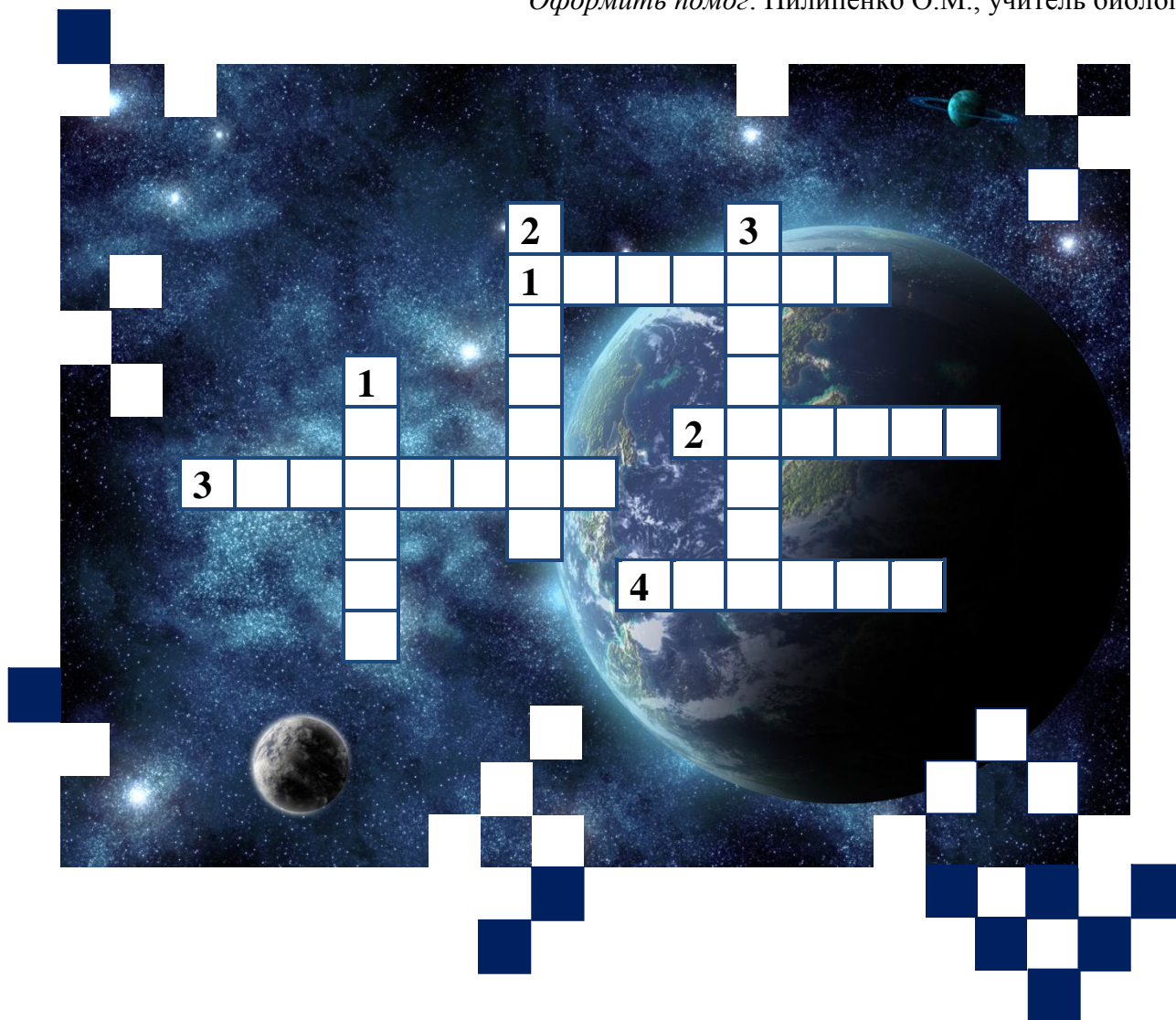


Кроссворд «Космические тела»

Работу выполнили:

Шульженко Евгений, Липпе Алина, учащиеся 5а класса
МБОУ «Ключевская СОШ №1»

Оформить помог: Пилипенко О.М., учитель биологии



По горизонтали: 1 - небесное тело, вращающееся по орбите вокруг звезды; 2 - небольшое небесное тело, движущееся в межпланетном пространстве и обильно выделяющее газ при сближении с Солнцем; 3 - небольшое небесное тело, движущееся по орбите вокруг Солнца; 4 - явление, возникающее при сгорании в атмосфере Земли мелких космических тел.

По вертикали: 1 - раскаленное, светящееся небесное тело, представляющее собой шарообразное скопление газов; 2 - небесное тело, вращающееся по орбите вокруг планеты; 3 - тело космического происхождения, упавшее на поверхность крупного небесного объекта; дословно - "камень с неба".

Ответы:

По горизонтали: 1 – планета; 2 – комета; 3 – астероид; 4 – метеор.

По вертикали: 1 – звезда; 2 – спутник; 3 – метеорит.

Использованные источники:

Фоновый рисунок: <http://www.klass39.ru/wp-content/uploads/2011/04/image-1.jpg>